Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/088,622	DURAND ET AL.
Examiner	Art Unit

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

Eleni A. Shiferaw

A	Appeal
0	Objected

2136

Cla	im	Date								
	i e		Γ.				Ť	Γ		Π
Final	Original									
	1	1								
	2	F	1	$\vdash$			<u> </u>	_	_	Г
	7	<u> </u>	$\vdash$	Н	$\vdash$		-	$\vdash$	_	-
	4	-	-	-	-	-	├-	-	┝	$\vdash$
		_	$\vdash$		├─	-	-	-		-
	2	H		-			$\vdash$	-		
	1 2 3 4 5 6 7	V .	├	<u> </u>	⊢	_	<del> </del>	_		-
		- 1 1 1 1 1 1 1	$\vdash$	<u> </u>	⊢	_	-	_		
	8	ν,	<u>.                                    </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>		-	<u> </u>
	9	٧	ļ	_	_	_	_	_	_	
	10	V	_				_			
	11	1	<u>_</u>	_	<u> </u>	_	_			_
	12	<u> </u>		<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	L_	L_
	13	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		L_	L_	L	L
	15									
	16									
	17									
	18		I –			Γ				
	19									
	20							Г		
	21	-			<u> </u>	_				
	22									
	22	$\vdash$		_	┢	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	_	
	24	$\vdash$	_	Ι	_	┢	_	$\vdash$		
	24 25	-	-	_	<del>                                     </del>	-	_	┢	_	_
	26	_		-	$\vdash$			$\vdash$		
	27 28		$\vdash$	$\vdash$	-			-	Н	_
	28		Ë	├─	-			├─		
	29	_	<del> </del>	┢	-	-	-	┢	<del>                                     </del>	
	30	-		┢	$\vdash$	$\vdash$	-			
	30 31	_		-	┝		-	-		
	32	<u> </u>	-	<del> </del>	├	$\vdash$	⊢	$\vdash$	-	
	22	<u> </u>		<del> </del>	$\vdash$		├	├	$\vdash$	
	33 34		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$
	25	-		-	<del> </del>				<del> </del>	-
	35		⊢	<u> </u>	⊢	├—	<del> </del>	Н	<del> </del>	Ш
	36	$\vdash$	<b> </b>	<u> </u>	$\vdash$	├-	<del> </del>		$\vdash$	Ш
	37	Ш	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
	38 39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Щ
	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>		<u> </u>	<u> </u>		Щ
	40	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	Ш
	41	$oxed{oxed}$	L		<u> </u>	_		L		Ш
	42	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del> _	_	<u> </u>	L-	<u> </u>	
	43	Щ	<u> </u>	_	ldash	<u> </u>	<u> </u>		_	
	44	Щ	<u> </u>		<u> </u>	_			<u> </u>	Ш
	45		<u> </u>			L	L	_	L	Ш
	46				匚					Ш
	47_		L							
	48									
	49									
	50					Γ				

Cla	aim				[	Date				_
<u>a</u>	<u>.</u>									
Final	Original				İ				l	
	0									
	51		$\vdash$		ļ .		_	T		
	52							Т		
	52 53	_	Г				-	<u> </u>		
	54									
	54 55 56	_	┪	$\vdash$		_				
	56		Г							
	57		$\vdash$	_	Г	$\vdash$		_	Т	
	58 59		<b>—</b>							
	59		_	_						
	60							Г		
	61									
	62			Г	П					
	63									
	63 64 65							<b></b>		_
	65								Γ	Γ
	66 67			Γ		Γ		Г	Π	Г
	67									
	68			_		_				
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78	$\vdash$	_	┈		_	_		_	T
	70		-	T			_			$\vdash$
	71	_	Г	_		Г		Т		Т
	72	$\vdash$	$\vdash$		_		$\vdash$	_		
	73			_	-	_	<del>                                     </del>	<u> </u>	-	<u> </u>
	74		_	_		-		-		┢
	75						_	_		<u> </u>
	76						_			
	77					_	_			
	78	Г	Г							
	79								Г	
	80 81									
	81	_			-	-	·		Г	
	82								Г	
	83									
	84	$\overline{}$		$\Box$		Г		Ι		
	85		-							
	86			<b>-</b>						_
	87					T.				
	88									
	89									
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98						$\Box$			Г
	99					П	$\Box$	Г	П	Г
	100									
		_								

Tell	Date									aim	Cli
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	_			Ť			Г	Г	$\vdash$		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140											Final
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140										101	
106 107 108 109 110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140						L	<u> </u>			102	
106 107 108 109 110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140					<u> </u>					103	
106 107 108 109 110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140				_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	104	<u> </u>
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141						_	<u> </u>		ļ	105	
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141					_			<del> </del>		100	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140							<del> </del>	-		108	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		_	_	-		_		-		109	
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140				-		_			_	110	
114										111	
114										112	
114			_	$oxed{oxed}$	_		_		<u> </u>	113	
116			_	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	114	<b> </b>
1117 1118 1119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		115	<u> </u>
118			-		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-		110	_
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			-	-	$\vdash$	<u> </u>	-	-	-	118	<b> </b>
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	_	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	119	
122	-						$\vdash$			120	
122					Г					121	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140										122	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140										123	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140				L						124	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	125	ļ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			<u> </u>	-			<u> </u>	<u> </u>	-	126	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		_	$\vdash$	H	_	<u> </u>	<del> </del>		$\vdash$	128	<u> </u>
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		_		-	_	_	_	_	<del> </del>	129	
133 134 135 136 137 138 139 140 141						H		-	$\vdash$	130	
133 134 135 136 137 138 139 140 141					-	<u> </u>			-	131	
133 134 135 136 137 138 139 140 141										132	
136 137 138 139 140 141										133	
136 137 138 139 140 141										134	
136 137 138 139 140 141							L	L	<u> </u>	135	
138 139 140 141	_	_		ļļ	<u> </u>	L	<u> </u>	L_	<u> </u>	136	
140	_			<b>-</b>	_			<u> </u>	<u> </u>	137	
140	_	_		-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	130	<b>-</b>
141	_	_		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$	<del>  -  </del>	140	
			Н					H	<del>                                     </del>		
								Г			
143										143	
144										144	
145							L	Ľ			
146								L			
147				Щ				<u> </u>			L
148						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
149						ļ	ļ	<u> </u>	-		
150				<u> </u>	Щ.	Щ	L		<u> </u>	LIDU	L